

フィッシャーカーバ HP

ハイブリッドセラミックスやレジン床の歯間乳頭部の調整に最適!

フィッシャーカーバ HP は、主にハイブリッドタイプを含む硬質レジン、床用レジン、各種合金などの細部調整に用いる技工用カーバイドバーです。



主な対象切削物

- ・ハイブリッドセラミックス
- ・硬質レジン
- ・床用レジン
- ・各種合金

用途

- ハイブリッドセラミックス・硬質レジンの小窩裂溝の付与、およびブリッジの歯間部微調整
- 義歯歯間乳頭部の微調整
- 各種クラウン内面の微調整



鋭く尖った先端形状

先端の形状が三角錐に成形されているため、今までのカーバイドバーでは丸く形成されがちであった小窩裂溝をシャープに形成できます。また3枚刃で切削性が高くレジンの巻き付きが少ないため、義歯歯間乳頭部などの細部調整の作業性が向上します。

裂溝形成



ブリッジの歯間部



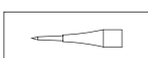
歯間乳頭部



写真提供/デンタル・クリエーション・アート
西村 好美 先生



一般医療機器 26B1X00004
細部形成用カーバイドバー
フィッシャーカーバ HP
【包装】6本



関連商品



一般医療機器 09B2X00016
歯科技工用ブラシレスマイクロモーター
パッシュー-BL50 セット
【種類】スタンダードタイプ
ハイトルクタイプ

※フットコントローラーは別売りです。

使用上の注意

- ※作業部が細く、長いので破折しやすいため、できるだけ軽いタッチで、破折に注意しながら使用すること。
- ※作業部の先端0.8mm位までを使用し、その他の部分(作業部側面等)を使用しないこと。
- ※目の損傷を防ぐために、保護眼鏡を使用すること。
- ※最高許容回転速度(回転数) 50,000min⁻¹を越えて使用しないこと。